Index of Claims	Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
I 1888) 18118 1810 1811 1811 1811 1810 EXXI 811X 81X 1811	09/807,660	GAYLE III ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Phuong Huynh	1644
√ Rejected — (Through nume	eral) Non-Elected	A Appeal

		=	Allowe	d	÷		Restricted						ı	lr	Interference				0	O Objected							
Cl	aim	1		Date Claim C				Date	oto .					aim	Date							\neg					
	T	-	 '	Jale	т-		Cie	11111	\vdash	_	_		ומכ						aiiii	-		Τ_	T	T	т	_	\dashv
Final	Original	9/30/02			8		Final	Original										Final	Original								
	1	V						51							П	\top	7		101	\vdash		-	1	T	T		Ħ
	2	٧						52									┑		102			Ī		Τ	\Box		
	3	٧						53											103				Т				
	4	٧						54											104								
	5	٧						55											105								
	6	٧						56											106								
	7	N						57											107								
	8					Ш		58			L								108				Ĺ				
	g					Ш	1	59		_		Ш					_		109								
	10					Ш		∖ 60				Ш	_		L.				110				┖		\perp		
	11							∖61	$oxed{oxed}$								_		111						\Box		
L	12					Ш		62									╝		112								
	13					Ш		63				Ш							113					L			
	14					Ш		64											114			\perp					
	15							65∖			L								115								
	16	L				Ш		66 \									J		116								
	17	L				Ш		67	_										117								
	18	L				Ш		68											118								
	19	Ν				Ш		69					_						119								
	20	٧				Ш	L	70			L						╝		120				1				
	21	٧				Ш		71	Lì								╛	L	121			┸		L			Ш
	22	٧			<u> </u>	Ш		72	Ш	_							╛		122			\perp	┖		\Box		
	23	٧	\perp			Щ		73		1	_						_	L	123						Ш	L	Ш
	24	٧			1_	Ш	L	74		7							_		124			\perp	ot	┖	Ш		Ш
	25	٧						75			<u> </u>	Ш							125			\perp		<u> </u>	Ш		Ш
	26	٧						76		Ĺ	_	Ш				ᆚ			126			Ŀ	_	<u> </u>			Ш
	27	٧				Ш		77			1	Ш				\perp	_		127	$oxed{oxed}$		┸		L	Ш		
	28	V	_		<u> </u>			78			1	Щ					_		128				_	<u> </u>	Ш		
	29	V				Ш		79			__	Ш		Ш			_	<u></u>	129			\perp					
	30	V				Ш		80			\								130						Ш		Ш
	31	<				Щ		81						Ш					131			┸	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Ш
ļ	32	V			1	Ш		82				М					_	<u> </u>	132			L		ļ	Ш		Ш
	33	V			┦	Ш	\vdash	83		_	_	Ļ	_				_		133			<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ш		Ш
	34	V			_	Ш	<u> </u>	84		_						_	_		134			_	<u> </u>	ļ	Ш		\Box
	35	٧		Ш.			\vdash	85		_			_			_			135			┸	_	_	Ш		Ш
	36	V	\bot		╀	Ш		86		_	_					_			136		\perp	_	_	<u> </u>	Ш		Ш
	37 38	V				Ш		87		_			Ĺ			\perp			137			╙	_	_			Ш
	38	V			↓_	Ш		88			_	_	1	Ш		_	_		138			ļ	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш
	39	٧	-		┦—	Щ		89		_	_	_	Ţ			_	4	<u></u>	139			1	_	<u> </u>	Ш		Ш
	40	V						90			_	\Box	_\	Ш		_	_		140			_	_	<u> </u>	Ш		Ш
—	41	٧	-	<u> </u>	-	Ш		91	\sqcup	_		\Box		Щ	\Box	_	4		141	Щ		1	1	<u> </u>	Ш		Ш
\vdash	42	\vdash			 	Щ		92	\sqcup	_	_			Ļ			4	<u></u>	142	Щ	$\perp \downarrow$	╀-	_	 	Ш		Ш
	43	\vdash	- -	 	+-	Щ		93				\sqcup		1		\perp	_	<u></u>	143	Щ	_	1	1_	<u> </u>	Ш		Ш
<u> </u>	44	-			\bot	Ш		94		_	_	\sqcup	_	-		\perp	4	<u></u>	144	Ш		1_	_	_	Ш		Ш
<u> </u>	45	\vdash	_ _		\perp	Щ		95	\sqcup				_			\perp	4	<u></u>	145	\sqcup		\perp	1	<u> </u>	Ш		Ш
	46	$\vdash \vdash$			╁-	$\vdash \vdash$		96		_	_	\sqcup	\dashv			\perp	_	<u> </u>	146	Ш		4_	1	ــــــا	Ш		Ш
<u> </u>	47	$\vdash \vdash$	_ _ _		-	$\vdash \vdash$		97	Ш		\dashv	—	_			_		<u> </u>	147	\Box		4-	1		Ш		Ш
	48	\vdash			+-	\vdash		98	_	_		\sqcup	_	\dashv		_	4	<u> </u>	148			+	\vdash	Ľ	Ш		Ш
1 1	49	ıl		1 1 1	1	I I	1 1	99.	· 1				- 1		- 1	- 1	1	1	149	1 I	- 1	1	1	l l			i 1

100

150